



# TEKNİK BİLGİ FORMU

## 401-ENDÜSTRİYEL BOYA

### ÜRÜN TANIMI

<b>Ürün</b>	Alkid esaslı, tek komponentli, hava kurumalı bir son kat boyadır.
<b>Kullanım Alanı</b>	İç ve dış mekanlarda. Düşük maliyet gerektiren yerlerde. Ziraat aletleri. İş makinaları.
<b>Özellikleri</b>	Parlaktır. Maliyet avantajı sağlar. Hızlı kurur. Kurşun içermez.



### ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

<b>Renk</b>	Her renk yapılabilir.
<b>Parlaklık</b>	Parlak
<b>Yoğunluk (g/ml, 20°C)</b>	1.25±0.05 (renge göre değişir)
<b>Viskozite (KU, 20°C)</b>	80±5
<b>Katı Madde (%w/w)</b>	60±5 (renge göre değişir)
<b>Katkıları</b>	
<b>Tiner</b>	Endüstriyel Tiner
<b>Uygulama Viskozitesi (DinCup 4, 20°C)</b>	20 s
<b>Uygulama Şekli</b>	Sprey, rulo, fırça, daldırma
<b>Uygulama Katları</b>	2-3 kat
<b>Ön Buharlaştırma Süresi (20°C)</b>	5-10 dakika
<b>Tam Kuruma (20°C)</b>	8-12 saat
<b>(65°C)</b>	30 dakika
<b>Kuru Film Kalınlığı</b>	45 µm
<b>Kaplama Alanı</b>	1 kg boya ile 45 µm kuru film kalınlığında 4-5 m <sup>2</sup> alan



# TEKNİK BİLGİ FORMU

## 401-ENDÜSTRİYEL BOYA

boyanabilmektedir. (uygulama esnasında %10 kayıp olduğu varsayılarak hesaplanmıştır.)

### UYGULAMA BİLGİLERİ

#### Karışım Oranı (hacimce)

Ürün	100
Tiner	% 20-30

**Yüzey Hazırlama** Uygulama yapılacak yüzeyler kesinlikle kir, pas, yağ, toz vb. maddelerden arındırılmalıdır.

#### Uygulama Metodu

Uygulama Şekli	Meme Çapı	Hava Basıncı
Havalı Sprey	1.4 mm	2-4 bar
Konvansiyonel (Üstten Hazneli)	1.4 mm	2-4 bar
Konvansiyonel (Alttan Hazneli)	1,7 mm	2-4 bar

#### RAF ÖMRÜ

Açılmamış ambalajında en az bir yıl/oda sıcaklığında

#### AMBALAJ

0.750L, 2.5L, 18 kg

#### SAĞLIK VE GÜVENLİK BİLGİLERİ

Ürünlerin ambalaj etiketlerindeki metne bakınız. Bu ürünleri kullananlar, atıkları standart bir şekilde imha etmek, işyerinde de gerekli sağlık ve güvenlik önlemlerini almak zorundadırlar. Daha detaylı bilgi için Malzeme Güvenlik Bilgi Formuna bakınız.

Bu formdaki teknik bilgiler, uzun çalışmalar sonunda, geçmiş tecrübelerimize ve laboratuvar çalışmalarımıza dayanarak hazırlanmıştır. Belirtilen koşulların dışında farklı uygulamalardan, kullanıcı hatalarından firmamız sorumlu değildir.